Index of Claims

App	licati	ion/Con	itrol	No.

10/664,617 Examiner

Ling-Siu Choi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHAH, VIPUL J.

Art Unit

1713

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
ĺ	1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Clair	n	Date						]	Cla	aim			Date								Claim				
Final	Original	9/28/05										Final	Original											Final	Original
	1	N									]		51_												10
	2	Т		Π							]	-	52												10
	3										]		53										]		10
	4						_				]		54	Ш											10 10 10 10 10 10 10 10 11 11 11
	5	$\perp$		<u></u>	乚	<u> </u>	L_		L				55							<u> </u>	<u> </u>				10
	6	$\perp$			$oxed{oxed}$	Ļ	_		_		1		56	_					_						10
	7	Щ	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L_		_				57							_	_	_	Į	L	10
	8	Щ.	_	_	┡	┡	<u> </u>	_	<u> </u>				58	_					L.	<u> </u>	_		ł		10
	9	Ц.	<u> </u>	_	<u> </u>	┡	_	_	_	_	-		59				_			<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	10
	10	H	<u> </u>	_	┡	┞	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		60			_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l	<b> </b>	11
	11	Н-		├-	-	⊢	⊢	_	<u> </u>		ļ		61				_		-	⊢	⊢		ł	<b> </b>	11
	12	#	<u> </u>	<del> </del>	├-	-	-	_	-	-	ł		62 63	$\vdash$					_	⊢	$\vdash$	_	ł	<u> </u>	44
	13	4	├	⊢	⊢	⊢	<del> </del>	_	<del> </del>	-	1		64	-		_		-		┝	⊢		ł	<u> </u>	11
	14 15	╫	$\vdash$	⊢	⊢	├	├-		├	-	1		65	-	_					$\vdash$	$\vdash$		ł	<b>-</b>	11
	16	₩		┢	$\vdash$	├	⊢	H	├	-	ł		66	_	_	-			_	┝	┢─	-	{	<u> </u>	11
	17	╫	$\vdash$	⊢	$\vdash$	┢	-		├		1	_	67			_			-	-	$\vdash$	_	1		11
	18	Н			┢	<del> </del>	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	1		68	$\vdash$			-	_	-	$\vdash$	-	<u> </u>	1	<del>                                     </del>	11 11 11 11 11
	19	Н	├	$\vdash$	╁	┢		$\vdash$	-	-	1		69	-		_				┢	$\vdash$	$\vdash$	1		11
	20	H	$\vdash$	$\vdash$	╁╴	╁	_	-	一	┢	1		70			-				$\vdash$			1		12
	21	╫	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	$\vdash$					1		71	$\vdash$			$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$		1		12
	22	╫	-	┢	<del>                                     </del>	<del> </del>	-				i		72						$\vdash$	_	<del>                                     </del>		1		12
	23	H	╁		T	T	T		Т	Т	1		73						$\vdash$				1		12
	24	T	1	Т	T	T		Г			1		74										1		11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 14
	25	IT	ऻ		T	Τ		П	П	Г	1		75						Г		1		1		12
	26	Π				Г			Г		1		76										1		12
	27	П									]		77										]		12
	28	П									]		78										]		12
	29												79						_	_		L	]		12
	30	W											80							L	L.	<u>L</u>	1	<u>.                                    </u>	13
	31	V		_	_		L.	L	<u> </u>				81					L.	_		_	_	1		13
	32	Ш	_	_	_	<u> </u>		匚	_	L			82							_	ļ		1		13
	33	Щ	L	L	L	L	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	_	1		83				_		<u> </u>		_	_	1	L	13
	34	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į		84					_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		13
	35	Щ.	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-		85	$\vdash$		_			<u> </u>	L	_	⊢		<u> </u>	13
	36	1	<del> </del>	ļ	├	-	<b>-</b>	<u> </u>	-	<u> </u>	-		86	L			-	_	<del> </del>	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	13
	37	Ц	⊢	┝	⊢	├	-	<del> </del>	H		-		87	_			-	_	┝	┝		⊢	-		13
<del>         </del>	38 39	Y	-		┝	├	-	-	⊢	-	ł		88 89	-			$\vdash$	-			-	-	ł		13
<del></del>	40	٨	⊢	┢	┝	┢	-	-	⊢	⊢	ł		90	$\vdash$		-	-	-	<del> </del>	├	⊢	$\vdash$	1		13
	41	+	-	-	┢	├	<del> </del>	├─	┢	┝	┨		91	$\vdash$			-		┢┈	_	├	H	1	<b>-</b>	14
	12	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				┢	┢	1		92	-		-	H		_	$\vdash$	-	-	1	<u> </u>	14
	43	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	1		93	-	_	_				$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1		14
	44	Ħ		Н	$\vdash$	I	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	1	<b></b>	94			$\vdash$	Н		$\vdash$			T	1		14
	45	$\dagger$	<u> </u>		Г	Г	$\vdash$		$\vdash$		1		95	$\Box$	_	П	П	_			$I^-$		1	-	14
	46	7		Г			$\overline{}$				1		96							Г	Π		1		14
	47			Π		$I^-$	Π				1		97												14
	48										]		98												14
	49				L						]		99												14
	50										]		100										1		15

Claim         Date           Image: Spr. O         Interpretation of the process of the p	Cl	aim					Date				$\neg$
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   148   149   149   140   141   142   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   148   149	Ole							Ť			
103	Final	Original									
103		101									
103		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149		103									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   148   149   149   144   145   148   149   149   148   149   149   144   145   148   149   149   144   145   148   149   149   144   145   148   149   149   144   145   148   149   149   144   145   148   149		104									
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		105							_	_	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		106					_			<u> </u>	
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107				_	_	_		<u> </u>	
110		108					<u> </u>	_			
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109		_	-	_	<u> </u>	H	H	<u> </u>	-
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110			_		├─	H	_	⊢	_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148		112	-		_	_	├	-		-	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148		113	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		-	_	H
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114			Н		$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			Г		$\vdash$		Т	T	$\Box$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116			$\vdash$	$\vdash$	Г	<u> </u>			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117									
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		118									
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122				<u> </u>	_	_			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_		<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124				<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			_	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120				<del> </del>		<del> </del>		-	$\vdash$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	-		_	-	├─	-			Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	-			H	┢			_	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-			$\vdash$	$\vdash$				_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	·	131							$\vdash$	T	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				Г					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				<u> </u>	匚			<u> </u>	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	_				$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137				<u> </u>	_			_	_
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138				<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
141 142 143 144 145 146 147 148		139	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		_
142 143 144 145 146 147 148				-	-	<del> </del>	-		$\vdash$	<u> </u>	H
143 144 145 146 147 148		141		_		-	├	-		$\vdash$	
144 145 146 147 148 149		143		Н		H	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
145 146 147 148 149				-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н
146 147 148 149				-		┈	-	$\vdash$	Т	<u> </u>	Н
147 148 149		146				Т	Г			T	П
148		147	$\vdash$	П	Т	$\vdash$	Г		_		П
		148									
150		149									